

PILOT
TYPE 20 CHRONOGRAPH



29.2430.4069/21.C800

SPÉCIFICATIONS DU MODÈLE

GÉNÉRAL	Référence	29.2430.4069/21.C800
	Nom additionnel	Extra Special
POINTS CLÉS	Boîtier en bronze qui se patinera dans le temps Chronographe automatique El Primero avec roue à colonnes Chiffres arabes entièrement faits de SuperLuminova Fond de boîtier orné du logo des instruments d'aviation Zenith	
MOUVEMENT	Nom	El Primero 4069
	Auto/manual	Automatique
	Family	El Primero
	Calibre	13¼` `` (Diamètre : 30 mm)
	Épaisseur	6.6
	Composants	254
	Rubis	35
	Fréquence	36 000 alt/h (5 Hz)
	Réserve de marche	50 heures min
	Finitions	Masse oscillante avec motif « Côtes de Genève »
FONCTIONS	Heures et minutes au centre Petite seconde à 9 heures Chronographe : - Aiguille centrale de chronographe - Compteur 30 minutes à 3 heures	
BOÎTIER, CADRAN ET AIGUILLES	Diamètre	45 mm
	Diamètre de l'ouverture	37.8 mm
	Épaisseur	14,25 mm
	Verre	Verre saphir bombé et traité antireflet sur les deux faces
	Fond	Fond de boîtier en titane gravé du logo des instruments d'aviation Zenith

PILOT
TYPE 20 CHRONOGRAPH



29.2430.4069/21.C800

BOÎTIER, CADRAN ET AIGUILLES

Matériau	Bronze
Étanchéité	10 ATM
Cadran	Noir mat
Index des heures	Chiffres arabes en SuperLuminova SLN C1 [index]
Aiguilles	Plaquées or, facettées et recouvertes de SuperLuminova SLN noir [aiguilles]

BRACELETS ET BOUCLES

Référence	27.00.2321.800
Dénomination	Bracelet en Nubuck gras vert doublé de caoutchouc
Entrecorne	23/21
Longueur du toron	115/80
Family	CS Cuir
Taille xl	yes
Strand length xl	125/90
Taille xs	yes
Strand length xs	105/70
Boucle	reference: 27.95.0021.001 designation: Boucle ardillon en titane abbreviation: P-ti

DIVERS

Photo additionnelle	29.2430.4069
---------------------	--------------